

中国国际科技促进会国际学术交流工作委员会

中国国际科技促进会期刊编委成员名单公示函

为进一步加强学术共同体建设，完善期刊学术治理体系，充分发挥专家学者在学术研究、成果评审与学术交流中的专业引领作用，中国国际科技促进会编委会已完成本届期刊学术委员（编委）组建工作。

本次编委会成员遴选坚持学术导向、专业导向与规范导向相结合的原则，综合考量候选人在相关学科领域的学术背景、专业能力、科研成果及行业影响力。经推荐、审核及确认程序，现将本届编委会成员名单予以公示。

一、编委会成员名单

（以下排名不分先后）

赵光，武汉市城市道路桥隧事务中心，高级工程师；土木工程

董毓庆，浙江大学、同济大学和浙江省建筑设计研究院等深入产学研合作，中级工程师；建筑与土木工程

高江，中铁十八局勘察设计院副院长总工程师，正高；建筑工程

郭鹏，北京天鸿汇辰管理咨询有限公司，高级工程师；制冷与低温技术

黄长泉，省科技厅科技专家，研究员；计算机科学与技术

纪建华，桐乡市中医院迁移工程项目经理，高级工程师；土木工程

李爱林, 副教授; 航空工程

李安勇, 江苏泓科被动式建筑科技有限公司总经理, 工程师; 工程管理

林实辉, 集团技术负责人兼广东设计分公司总经理, 高级工程师; 港口
航道与海岸工程

谢强, 嘉兴市燃气集团股份有限公司(上市公司)信息中心, 信息技术高
级工程师; 计算机科学与技术/法学

杨壹, 深圳成丰商企服务有限公司鄂州分公司专职消防工程师, 中级工
程师; 工商企业管理

陈金友, 现任工信部赛迪研究院 IT 高级咨询师、北京中科图情大数据
有限公司总工程师; , 教授高工; 计算机科学与技术

卢海洋, 首都医科大学附属北京友谊医院 麻醉科 副主任医师, 副主任
医师、副教授; 麻醉学

管峰, 北京天文馆信息技术部 高级工程, 高级工程师; 机械工程

陈秋夏, 浙江省亚热带作物研究所, 研究员; 森林培育

闫文强, 西安交通大学机械学院 副教授, 副教授; 机械工程

于国权, 中建集团, 高级工程师; 测绘工程

马玉全, 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司, 高级工程师;
桥梁与隧道工程

陈晓利, 招商局重庆交通科研设计院有限公司 科研开发, 正高级工
程师; 交通工程

陈霞, 标龙建设集团有限公司担任集团公司总工程师, 研究员级高
级工程师; 工民建专业; 土木工程专业

王冬雁, 中建二局科技部副总经理, 教授级高工; 防灾减灾及防护工程

曹忠露, 中交天津港湾工程研究院有限公司技术中心, 正高级工程师;
土木建筑工程

林超伟, 华森建筑与工程设计顾问有限公司, 正高级工程师; 防灾减
灾工程及防护工程

何德文, 粤文科技(广东)有限公司总工, 正高级工程师; 工程造价管
理

王爱仙，江苏超力电器有限公司，高级工程师；电器工程

白瑜，中国科学院光电技术研究所，研究员；光学工程

曾红，重庆嘉陵华光光电科技有限公司，高级工程师；机械制造专业

陈燕宾，张家口建筑勘察设计有限公司专业总工程师，高级工程师；土木工程

陈先超，成都理工大学，能源学院，副教授，副教授；油气田开发工

林秋菊，凯尔德(北京)技术发展有限公司担任技术顾问，高级工程师；化学与环境工程

曹昱亮，现任天津理工大学管理学院副院长，教授；经营与流通

丁兆阳，上海海洋大学，食品学院，副教授，教授；生物化工

徐仁贵，南通市达欣工程股份有限公司，高级工程师；土木工程

杜海，天职国际数字化咨询业务负责人，高级工程师；咨询管理

高波，四川省能源地质调查研究所地球物理中心总工，高级工程师；应用地球物理

田兴玲，中国文化遗产研究院，研究馆员；材料科学与工程

韩晓强，在浙江省机电设计研究院有限公司华北区域总部，高级工程师；热能工程

陈燕宾，张家口建筑勘察设计有限公司专业总工程师，高级工程师；土木工程

汪洪星，重庆科技大学，安全工程，副教授、硕士生导师，副教授；岩土工程

高佩，江苏常宝普莱森钢管有限公司，副总工程师，正高级工程师；材料科学与工程

贾元华，北京交通大学教授，教授；交通运输工程与技术经济

康逢文，四川大学研究员，研究员；材料学

靳紫恒，四川大学碳中和未来技术学院教师，副研究员，硕士生导师，兼任教育部资源碳中和关键核心技术集成攻关大平台主任助理，副研究员；环境工程

李晓光，西北工业大学，物理科学与技术学院，教授，博导；凝聚态物理

李新锋，中山大学，副教授；材料学
杜涛，中国水利学会，高级工程师；水工结构工程
田纪春，中国农业大学，教授；理学
李义兵，西南交通大学犀浦校区，教授；新能源科学与工程
何沃林，东莞科学馆，教授；计算机科学与技术
陈磊，烟台市标准计量检验检测中心，正高级工程师；应用化学
潘晓蒙，中建科技河南有限公司，高级工程师；土木工程
郭仰东，中国农业大学，教授；生物学

二、有关说明

本届编委会成员自组建之日起，依照中国国际科技促进会及编委会相关章程，参与期刊学术指导、学术评审、选题规划及学术交流等相关工作，共同推动学术成果的高质量传播与转化。

如对上述公示内容有异议，请在公示期内以书面形式反馈至中国国际科技促进会编委会。

